I.S.S.N.: 0758-2374

vertissements agricoles



BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE

BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CÉDEX

ABONNEMENT ANNUEL . 95 Frs. Régisseur Recettes D.O.A. CCP DIJON 3405-12 K

2 (80)22.19.38 i

🖿 ÉDITION GRANDES CULTURES 🖚

Bulletin nº 24 - 8 octobre 1984

COLZA

Le relèvement des températures noté pendant quelques jours du 28/09 au 1/10 a permis un net démarrage des cultures : de nombreuses parcelles sont actuellement au stade 1 le plus souvent 2 feuilles vraies ; les plus en avance ayant de 3 à 5 feuilles.

ALTISES :

- . TOUJOURS PEU voire PAS DE CAPTURES en cuvette jaune : pour l'ensemble de la Circonscription
- . La période de sensibilité aux morsures, (jusqu'au stade 2 feuilles vraies) est dépassée dans de nombreuses situations.
- . DES TRAITEMENTS INSECTICIDES NE SONT PAS JUSTIFIES DANS L'IMMEDIAT, et de toute façon les conditions météorologiques actuelles limitent les applications.
- . LA PROCHAINE PERIODE D'INTERVENTION sera définie de façon précise surtout par le vol de charançon du bourgeon terminal, ainsi que par un vol tardif d'adultes d'altises. On peut cependant déjà préciser qu'elle NE COMMENCERA QU'A PARTIR du 15/10 environ : NE PAS PREVOIR D'INTERVENTIONS TROP TOT PAR RAPPORT A CETTE PERIODE, mais en présence de captures répétées d'altises, profiter de conditions météorologiques favorables (proches de cette date) pour réaliser un traitement.

CÉRÉALES

MOSAIQUE JAUNE : Cette virose provoque une déficience du système radiculaire qui en fonction des conditions d'implantation de la culture et de la climatologie de la fin de l'hiver peut se répercuter sur les cultures d'orge d'hiver et d'escourgeon par :

- une diminution de la taille
- une baisse du poids de grains/épi.

Apparu très discrétement en 1979, son extension a été favorisée ensuite par les rotations courtes, puis à partir de 1981 par des printemps frais et humides et enfin par l'absence de variétés résistantes.

ZONES TOUCHEES: Plateaux de Bourgogne (Tonnerrois, Chatillonnais), Vallée de la Tille (21) Val de Seille (39 et 71)

Dans les situations atteintes (pailles courtes déjà observées en 1983/84), utilisez les variétés résistantes ou tolérantes (voir notre bulletin n° 22 du 14/09/84).

Copywright : SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGETAUX 1984

Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.

P.33

Dans les autres régions, surveillez la présence par "ronds" ou "trainées" souvent à l'entrée des parcelles où les jeunes feuilles présentent dès décembre-janvier des "petits tirets" vert clair à jaunâtre et consultez le Service de la Protection des Végétaux ou votre technicien habituel.

JAUNISSE NANISANTE: Autre virose bien connue, transmise par les pucerons (Rhopalosiphum padi) surtout avant les froids de l'hiver.

Cette affection est donc liée à la précocité du semis, à la présence de pucerons virulifères et enfin à une climatologie favorable à leur multiplication active.

SITUATION ACTUELLE: Les risques sont actuellement limités en raison de la faiblesse des superficies semées avant le 8 octobre, de l'absence quasi généralisée de pucerons sur les mais (sauf en Franche-Comté: JURA et HAUTE-SAONE), et d'une climatologie défavorable.

Attendre un prochain avis avant une éventuelle intervention aphicide.

TOUTES CULTURES

☆ ATTENTION AUX LIMACES ☆

Renouvelez les applications de granulés (metaldehyde ou mercaptodimethur)

•

×